



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 22 de Diciembre de 2021

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2197679 (22) Fecha Solicitud: 04/11/2021 Hora: 12:50:43
(54) Título: MODELO DE PLACA
(51) Clase: 21 Sub-Clase: 01 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG
(71) Solicitante: Universidad Nacional De Asunción
Domicilio: Campus Universitario De La UNA, San Lorenzo, Paraguay
(72) Creador: SOL DALILA ESCOBAR
Domicilio: Av. Boggiani C/Capitán Dimas Motta, Asunción, Paraguay
(74) Agente PI: 1234 – Astrid Maria Matilde Weiler Gustafson
(30) Prioridad N°: No Invoca Prioridad Fecha: Prioridad País:
Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15º de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente Modelo de PLACA posee un diseño novedoso conformado por 5 bloques en forma rectangular de color negro, que representan camas interconectadas por un circuito o sendero luminoso con luces Led color amarillo en forma de araña.

Los rectángulos negros (camas) están situados en los extremos o final de cada circuito o sendero luminoso, a cada rectángulo acompaña una estructura acrílica transparente que representan equipos médicos.

En el centro del circuito de la placa así como en los laterales se observan calcomanías que describen emociones.

Se observa también una figura humana, de material acrílico transparente en cuyo centro posee un imán magnético, que al contacto con cada rectángulo emite una luz de color blanca o azul como se aprecia en el anexo.

En el lateral derecho posee un interruptor de encendido y apagado color rojo y en la esquina frontal lateral izquierdo el isotipo de la marca del modelo de placa.



E
E
S
i
z
E
I
E

El diseño es novedoso porque no existe o no se ha divulgado en el mercado un diseño industrial similar.

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

.....
Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 22 de Diciembre de 2021

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud Nº: 2197682 (22) Fecha Solicitud: 04/11/2021 Hora: 12:53:21

(54) Título: MODELO DE PLACA

(51) Clase: 21 Sub-Clase: 01 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Domicilio: Campus Universitario de la UNA-San Lorenzo, Paraguay

(72) Creador: SOL DALILA ESCOBAR

Domicilio: Av. Boggiani C/Capitán Dimas Motta, Asunción,Paraguay

(74) Agente PI: 1234 – Astrid Maria Matilde Weiler Gustafson

(30) Prioridad Nº: No invoca Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro Nº:

En cumplimiento al Artículo 15º de la Ley Nº 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

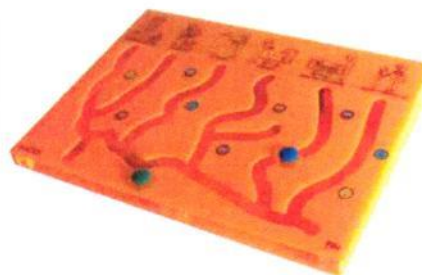
(57) Descripción:

El presente MODELO DE PLACA, es un diseño novedoso el cual posee una extracción o calado que forman un circuito o sendero. Dentro del sendero se visualizan dos botones magnéticos, uno de color verde y otro de color azul, que activan el encendido de la luz Led al llegar a cada icono, como se aprecia en el anexo 1, estos iconos representan distintas fases que se aprecian en la parte superior de la placa.

En la zona posterior lado derecho, posee un interruptor de encendido y apagado de la placa y en la zona posterior lado izquierdo el isotipo de la marca del modelo de placa como puede verse en el anexo 2.

En la parte frontal inferior posee una apertura de lado a lado como se observa en el anexo 1 y en la parte frontal superior se indica el inicio y el fin del juego como se visualiza en el anexo 2.

En los laterales de los senderos de la placa se aprecian calcomanías que representan diversas emociones.



El diseño es novedoso porque no existe o no se ha divulgado en el mercado un diseño industrial similar.

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

.....
Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-